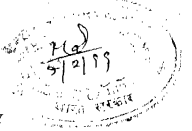
## HRA AN UNIVA The Gazette of India

EXTRAORDINARY

भाग I--खण्ड 1 PART I--Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY



सं. 224 ] No. 224] नई दिल्ली, बुधवार, अक्तूबर 14, 1998/आश्विन 22, 1920 NEW DELHI, WEDNESDAY, OCTOBER 14, 1998/ASVINA 22, 1920

वाणिण्य मंत्रालय.

श्क्षि-पत्र

नई दिल्ली, 14 अक्तूबर, 1998

विषय: — चीन जनवादी गणतंत्र से मैग्नीसियम के आयात के बारे में पाटनरोधी जांच ।

सं. 7/1/97/ए डी डी. — वर्ष 1995 में यथा संशोधित सीमा शुल्क टैरिफ अधिनियम, 1975 और सीमा शुल्क टैरिफ (पाटित वस्तुओं पर पाटनरोधी शुल्क की पहचान, आकलन और वसूली एवं क्षति का निर्धारण) नियम, 1995 को ध्यान में रखते हुए निर्दिष्ट प्राधिकारी एतद्द्वारा दिनांक 24 जुलाई, 1998 की अधिसूचना सं. 7/1/97/ए डी डी द्वारा अधिसूचित अंतिम निष्कर्षों में निम्नलिखित सुधार करते हैं, अर्थात्:—

अंतिम निष्कर्ष के पैरा 21 को इस प्रकार पढ़ा जाए :--

''इस प्रयोजन के लिए आयातों की पहुंच कीमत वह शुल्क निर्धारण योग्य कीमत होगी, जैसा कि सीमा-शुल्क कार्यालय द्वारा सीमाशुल्क अधिनियम, 1962 के, अंतर्गत निर्धारित की गयी है और सीमाशुल्क टैरिफ अधिनियम, 1975 की धारा 3 3क, 8ब, 9 और 9क को छोड़कर सभी सीमाशुल्क मूल्यांकन योग्य होंगे।''

रत्ति विनय झा. निर्दिष्ट प्राधिकारी

## MINISTRY OF COMMERCE

## **CORRIGENDUM**

New Delhi, the 14th October, 1998

Subject: — Anti-dumping investigations concerning imports of Magnesium from China PR.

No. 7/1/97/ADD.—The Designated Authority, having regard to the Customs Act, 1975 as amended in 1995 and the Customs Tariff (Identification, Assessment and Collection of Anti Dumping Duty on Dumped Articles and for Determination of Injury) Rules, 1995, hereby makes the following clarification in the final findings notified vide notification No. 7/1/97/ADD dated 24th July, 1998, namely:—

Para 21 of the final findings shall be read as under:—

"Landed value of imports for the purpose shall be the assessable value as determined by the customs under the Customs Act, 1962 and all duties of customs except duties levied under Section 3, 3A, 8B, 9 and 9A of the Customs Tariff Act, 1975."

RATHI VINAY JHA, Designated Authority